

Blue Moon



Armarios de Fermentación Controlada

Características

- De 18 a 24 parejas de guías ajustables
- Panel de mandos electrónico C-Touch en estándar. Versión electromecánica opcional.
- Compresor tropicalizado encima del armario en estándar (para temperaturas ambientes de hasta +46°C)
- Servido montado en estándar
- Tensión : 230 V monofásico, 50 Hz

Las ventajas

- Amplia gama de modelos
- Armario entregado montado listo para uso
- El compresor tropicalizado va montado encima del armario, pero se puede pedir como opción a distancia, desmontado o silencioso
- Humidificador independiente a la generación de calor (posibilidad de hacer humedad en frío)
- Gas R-448A en unidad Refrigeradora
- Fácil de mover gracias a sus 3 ruedas y a sus 2 pies ajustables (excepto modelo para carros)
- Humedad ajustable (30-90%)
- El armario se sirve con guías en forma de "U", para poder usarse tanto en pastelería como en panadería
- Fácil limpieza

Utilización

El armario de fermentación Blue Moon es utilizado para ralentizar y controlar la fermentación de los pastones en un periodo de tiempo definido por el usuario.

Principio de funcionamiento

Los pastones se alojan en el armario (entre +2 y +4°C) con la finalidad de retrasar su proceso de fermentación (hasta 72 h). Una vez se programa el cuadro de mandos C-Touch se encarga de administrar la temperatura en función de las necesidades del usuario.

Construcción

- Los paneles están fabricados en espuma de poliuretano inyectado de densidad de 42 kg/m³ con base acuosa, que respeta más el medio ambiente.
- Paneles isotérmicos de 60 mm en chapa galvanizada 6/10 y recubiertos de una protección PVC alimentaria de 120 micrones
- Evaporador plafonado en aluminio (carrocería y aletas) y cobre (tuberías) con tratamiento anticorrosión
- Entrada de agua Ø 10/12 mm, salida de agua Ø 40 mm
- 4 cremalleras verticales multiniveles para alojar las guías de soporte:
AF 1C1P compuesto por compartimientos de 36 x 42 mm, 24 x 63 mm o 18 x 84 mm
AF 2C2P compuesto por compartimientos de 15 x 42 mm, 10 x 63 mm o 7 x 84 mm por puerta
- Cuadro C-Touch: todas las ventajas de una moderna y fácil programación, con un 23% de reducción del consumo
- Programas regulables con encendido programable (fecha y hora)
- Sonda de humedad y temperatura electrónica
- Desescarche automático
- Dormilón incluido (vuelta al frío cuando acaba el proceso de fermentación)
- Cremalleras con anclajes para guías en cada 21 mm

Opción VapOooo:

Sistema reforzado por calderín para la gama AFC con interior en INOX. VapOooo garantiza humedad abundante gracias al generador externo. El uso elimina el riesgo de reseca la pieza sin poner en peligro sus masas.

Blue Moon Armario de fermentación controlada

Características generales		Dimensiones					Características				
MODELO	Ancho (mm)	Fondo (mm)	Fondo puerta abierta	Altura (mm)	Consumo (kW)	Potencia Compresor (CV)	Medida bandejas o cubetas	Capacidad bandejas o cubetas	Número de bandejas o cubetas	Espacio entre niveles (mm)	Sentido entrada (mm)
1 PUERTA / 1 TEMPERATURA											
AFVBM46 1C1P	560	915	1363	2300	0,9	1/3	400X600	24	1	63	400
AFBBM48 1C1P	620	1115	1623	2340	0,9	3/8	400X800	24	1	63	400
AFBBM468 1C1P	620	1115	1623	2340	0,9	3/8	460X800	24	1	63	460
AFBBM68 1C1P	760	1115	1763	2340	1,3	7/8	600X800	24	1	63	600
1 PUERTA / 1 TEMPERATURA, JUNIOR											
AFVJBM46 1C1P	560	880	1374	1990	0,9	1/4	400X600	20	1	63	400
AFVJBM48 1C1P	620	1080	1634	2030	0,9	3/8	400X800	20	1	63	400
AFVJBM68 1C1P	760	1080	1774	2030	1,3	1/2	600X800	20	1	63	600
2 PUERTAS / 2 TEMPERATURAS											
AFVBM46 2C2P	560	915	1363	2300	1,6	1/3	400X600	20	1	63	400
AFBBM48 2C2P	620	1115	1623	2340	1,6	3/8	400X800	20	1	63	400
AFBBM468 2C2P	620	1115	1623	2340	1,6	3/8	460X800	20	1	63	460
AFBBM68 2C2P	760	1115	1763	2340	1,6	3/8	600X800	20	1	63	600
FERMENTACIÓN EN BLOQUE. 1 PUERTA 7 1 TEMPERATURA											
AFTBM46 1C1P	560	915	1363	2340	1	3/8	400X600	12/14	1	75/105	400
AFTBM68 1C1P	760	1115	1763	2390	1,4	1	600X800	12/14	1	75/105	600
1 PUERTA / 1 TEMPERATURA PARA CARRO											
AFCBM46 1C1P	670	890	1484	2400	0,9	3/8	400X600	Depende del carro insertado (hasta 470x610)			
AFCBM48 1C1P	670	1090	1684	2400	0,9	1/2	400x800	Depende del carro insertado (hasta 470x810)			
AFCBM68 1C1P	975	1090	1990	2400	1,3	7/8	600x800	Depende del carro insertado (hasta 670x850)			



BONGARD

c/ Garbi, 18 Nave 3 (Can Volard)
 Parets del Valles (Barcelona, España)
 Tlf. 93 573 78 78
www.bongard.es - info@bongard.es